Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/752,201 Examiner

Date

MITCHELL, BRADLEY W.

Art Unit

Mohammad Ali

2166

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Date										
Final	Original	11/22/06										
	1			T	T	T		Τ	T	T		
	2	1	Г	T	1				T			
	3	1	Г	Г	T	Т		П	T	Т		
	4	1				Ĺ				Γ		
	1 2 3 4 5 6 7 8	√			L	I				L		
	6	V		Ι	Ι							
	7	1										
	8	1			$oxed{oxed}$	oxdot						
	9	ファ			\perp	oxdot						
	10 11 12 13 14 15 16 17	√		\Box	\perp	\sqsubseteq	L		L			
	11	√		_		<u> </u>				<u>L</u>		
	12	1	L	L	\perp	\perp	oxdot	_	_	1_		
	_13	1	_		\perp	┖	L_	<u> </u>		$oxed{oxed}$		
	14	1			L	L	<u> </u>	┖				
	15	√	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	↓_	↓_	 	⊢	Ь	ļ		
	16	1	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		ļ	_	\vdash			
	17	 √	<u> </u>	_		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	┡		
	18 19	1	<u> </u>	<u> </u>	₩	₩	\vdash	_	Ļ_	ـــ		
	19	1	L	<u> </u>		ـــــ	<u> </u>	_	_	 		
	20	1	<u> </u>	<u> </u>	⊢	ـــ	<u> </u>	L.	L.	<u> </u>		
	21	۲,	L	_	₩	 	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├		
	22	٧.	<u>L</u> .	<u> </u>	↓_	₩	<u> </u>	<u> </u>	 	1		
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	.	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	┞-		
	24	٧.		<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	—	_	<u> </u>		
	25	٧.	L.	<u> </u>	₩	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	26	, ,	<u> </u>	├	⊢	 	\vdash	\vdash	\vdash	-		
	2/	٧	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_		 	\vdash		
	28	444444		\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>	 —	<u> </u>	\vdash		
	29	V	_	<u> </u>	├	₩	<u> </u>		 	-		
	30	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_	-	\vdash	├	\vdash	-		├		
	31	~		ļ	⊢	⊢	├-	├-	-	-		
	32 33	\vdash			\vdash	\vdash	├	 	-	\vdash		
	24	\vdash		-	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-		
	34 35	-	-	_	⊢	┢	\vdash	\vdash	\vdash			
	36	\vdash		-	┢	-	\vdash		\vdash	├		
	37	-		_	\vdash	-	-		-	├-		
	38	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	39	\vdash		-		├	╁	 	\vdash	┢		
	40	\vdash		-		\vdash	┢	 	-	\vdash		
	41	\dashv		\vdash	╁	╁	\vdash	_	<u> </u>	-		
-	42	\dashv		-	 	Ė	 	\vdash	\vdash			
·	43				\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		
	44		_	-	 			_	-	 		
	45			\vdash	\vdash	\vdash	Н		Н	\vdash		
	46					\vdash			Н	 		
	47	_			 	\vdash	М	_		\vdash		
	48	\dashv							Н	\vdash		
$\neg \neg$	49	\dashv				\vdash	Н			 		
	50	\dashv				\vdash			-	1		

_		-		_	_	_	_	_	_	_	 		_			_	_	_		_	_	4::
Final	Original	11/22/06									Final	Original										
	1	√		T	İΤ	Т	1	T				51	_		_	_	t	†	T		1	
	2	1		Ι-	T	\vdash		T				52	_	T	\vdash	T		1	1	┢	✝	lii
	3	1		Т	T			T				53			\vdash		t	T		T	T	l
	4	1			T	T		1		П		54						T			\vdash	
	5	1					T					55					Г	T		m		l
	6	1										56					t	!	1		T	
	7	1				T						57				-		Г	T	ऻ	⇈	::
	8	1				T						58								Г	\vdash	l
	9	V			Г	Г	1	П	Г	П		59								Г	T	::
	10	1					П	П				60					Г	Г		Г	Г	1::
	11	1					Г			П		61										1::
	12	1		Г			П			П		62								Г		li
	13	1										63					П					
	14	1					Γ	Π				64					П			Г		
	15	1										65							Π			
	16	1										66										
	17	√.										67										
L	18	√		L			L			Ш		68										
	19	√	_			_				Ш		69										
	20	√			L	<u> </u>		<u> </u>	L	Щ		70					L	<u></u>	<u> </u>	_	_	
	21	7		<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>		Щ		71		Ш			L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
 	22	1		_	ļ_	L	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	<u> </u>	72							_		_	
 	23	_			<u> </u>	Ŀ	ļ	<u> </u>		\sqcup		73	-				ļ			_	<u> </u>	
	24	1		<u> </u>		 -	┝	⊢	\vdash	Щ		74		-1	_		<u> </u>	<u> </u>		Ш		
	25 26	7		_	H	H	├	├	\vdash	Н		75	Н	\vdash			ļ	<u> </u>	⊢		_	i
	27	√ √	<u> </u>		⊢	-	┝	\vdash	Н	\vdash		76	Н	\vdash			_	├	├-	\vdash	-	
+	28	1			-	\vdash	┢		Н	\dashv		77 78		-	_		-	├	-	-	 	
\vdash	29	√			-	-	┢┈	 	Н	\dashv		79			-			├	├—		┝	::
\vdash	30	Ī	_		-	\vdash	\vdash		Н	\dashv		80			\dashv		-	⊢	├	\vdash	 	
1	31	V	_	_	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н		81			\dashv		-	\vdash	-	Н		
	32	Ť				一	╁		Н			82		\dashv	-1			-	-	H	H	
	33					Г	†	<u> </u>	М			83		\Box			Т	_	T	П	\vdash	
	34					Г		Г	П			84						Г	T	П		
	35											85								П		
	36											86										
	37											87							Г			
	38											88										
	39					L	L					89										
	40	Ц			_							90							<u> </u>	Ш	L	
\square	41	\Box			L	Ŀ	<u> </u>	L	Щ			91		\Box					<u> </u>			
· -	42		_		<u> </u>	<u> </u>	L	lacksquare	\sqcup			92	_	_	_					Ш		
-	43	_	_		_	_	_		\sqcup			93	_		_		_	_				
-	44	_		-	<u> </u>	<u> </u>	H		Н	_		94		\dashv	\dashv	_		<u> </u>	_	Н		
\vdash	45 46				\vdash	├	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$			95		-		_	<u> </u>			\vdash	\vdash	::
	47	-	-		-	\vdash	-	-	\vdash	\dashv		96 97	{						-	\vdash	-	
\vdash	48	\dashv	-				\vdash		\vdash			98		-	-	_	\vdash		\vdash	\vdash	-	
\vdash	49	\dashv	\dashv		\vdash	H		\vdash	\vdash	\dashv		99	\dashv	\dashv	\dashv	_	\vdash	_	\vdash	\dashv	\vdash	
	50	\dashv		-			Н	Н	\vdash	\dashv		100	\dashv	\dashv		-	Н			\dashv	-	
		1			_	<u> </u>		لـــا	ш		 	.001			1				_		ш	,:::

CI	aim				- 1	Dat	e			
	i		П					Γ		
ख	Original	ĺ	l			١.		l		
Final	Ē									
_	Ō			ļ	1				İ	
	101	┝	├		H		├	⊢	\vdash	
 	400	-	-	⊢	┝		-	-	-	Н
:├	102	_	⊢	_	⊢	1-	<u> </u>	-	-	Ш
<u> </u>	103		<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	Н
<u> </u>	101 102 103 104 105		L.	_	<u> </u>	_	_	_	_	Ш
<u> </u>	105		<u> </u>		<u> </u>	L	_	L	_	Ш
	106 107		┖	_	Ľ.	L	<u> </u>	L		Ш
	107		ᆫ	_		L	_	L		Ш
	108			_			_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	Ш
	109		_	_	L	_			L.	
	110									
	108 109 110 111			乚	匚		L		L	
	112			L						
	113	L	$oxedsymbol{oxed}$	oxdot		L				
	114					Ĺ				
	115		\Box	\Box						
	116		L			Ĺ	L			
	112 113 114 115 116 117 118									
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									П
	123									П
	124				_					Н
	125								_	Н
\vdash	126					-				Н
	127		-	_	_	_	_			Н
\vdash	128		Н	-						Н
\vdash	129			-						
\vdash	130	_	H	-	_			-	_	H
\vdash	131		\vdash	_		\vdash		-		Н
$\vdash \vdash \vdash$	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
$\vdash \vdash$	133	_		\vdash	H	\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
\vdash	13/	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	H
	135	_	\vdash			H	-	\vdash	\vdash	Н
\vdash	134 135 136		\vdash	\vdash		Н		-		\dashv
$\vdash\vdash\vdash$	137	_	Н	Н		H		_	\vdash	\dashv
Final	137 138 139 140	_	<u> </u>			H		-	H	\dashv
$\vdash\vdash$	130		\vdash			\vdash		_	H	\dashv
\vdash	140		\vdash	\vdash		H	-	-		\dashv
	1/1/1		\vdash	\vdash		\vdash		-	Н	\dashv
$\vdash\vdash$	141 142	_	\vdash	\vdash		Н		_	Н	\dashv
\vdash	143					Н	-		\vdash	\dashv
			\vdash		\dashv	\vdash	\vdash	_	Н	\dashv
$\vdash\vdash$	144		Н	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	\dashv
\vdash	145		Н		\vdash					_
$\vdash \vdash$	146	-	Н	-				-	-	Щ
	147		\vdash		_		-	\vdash		\dashv
 	148	_	\vdash	-		_		Н	_	Щ
	149		\vdash			\dashv	-	Щ		
	150			Щ.		Ш				